



Auf Jobsuche?

Mit SimpleXX zum Traumjob - Ihr Weg zum Erfolg!

System Safety Expert Airborne SIGINT (m/w/d)

Starten Sie als System Safety Expert mit uns in eine gemeinsame und erfolgreiche Zukunft. Für unseren Kunden Hensoldt sucht die SimpleXX GmbH für den Standort Ulm einen System Safety Expert Airborne SIGINT für den Bereich "Spectrum Dominance Solutions Engineering". Die Abteilung ist verantwortlich für passive und aktive Funkaufklärungs- und Radar Electronic Warfare Systeme im Bereich Airborne, Naval and Ground und für die Konzeption der Systeme, die Integration und die Abnahme zuständig. Bei der Hensoldt Unternehmensgruppe entwirft, entwickelt und produziert man High-End-Produkte und integriert komplexe Systemlösungen aus den Hauptproduktbereichen Radare und optoelektronische Systeme, elektronische Kampfführung sowie Avionik. Sie fühlen sich angesprochen? Dann bewerben Sie sich noch gleich heute auf unser Stellenangebot. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Folgende Aufgaben erwarten Sie:

- Erstellung und Umsetzung von Systemanalysen von komplexen Airborne SIGINT Systemen mit mehreren Flugzeugen und Bodenstationen
- Erstellung Flugzeug-relevanter und System-/Equipment-relevanter Safety-Dokumentation, inkl.: Functional Hazard Assessment (FHA), Preliminary Aircraft/System Safety Assessment (PASA/PSSA), Aircraft/ System Safety Assessment (ASA/SSA), Nachweise zur Verifikation Safety-relevanter Requirements, Einstufung safety-relevanter Problem Reports, Fault Tree Analysis/Dependence Diagram (FTA/DD)
- Definition von Aircraft und System/Equipment Hazards und der Aircraft/System/Equipment Safety Requirements
- Durchführung von Aircraft und System Safety Assessments
- Unterstützung der Entwicklung in Fragen des Safety-related Designs
- Bewertung (safety-relevant) von Bedienungs- und Wartungsprozessen
- Bewertung (und ggf Erstellung) von Nachweisen für die Zertifizierung und Unterstützung bei den Freigabeaktivitäten

Wir wünschen uns:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium der Nachrichtentechnik, Informatik, Physik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Flight Safety Methoden und Standards
- Weitreichende Kenntnis der Safety-Prozesse in der (v. a. zivilen) Luftfahrt, inkl. SAE ARP 4761, SAE ARP 4754
- Idealerweise Erfahrung mit Failure Modes and Effects Analysis (FMEA), Common Cause Analysis (CCA), Zonal Safety Analysis (ZSA), Particular Risks Analysis (PRA), Common Mode Analysis (CMA)
- Idealerweise Erfahrung in der SW- bzw. CEH Zulassung (DO-178, DO-254) und im Umgang mit den Zulassungsbehörden (z.B. EASA, LufABw)
- Strukturierte, gewissenhafte und analytische Arbeitsweise
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse, Tools: MS Office, doors

Ort: Ulm

Start: Frühestmöglich bzw. nach Absprache

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Zertifikate, Gehaltsvorstellungen) mit dem Betreff **System Safety Expert Airborne SIGINT (m/w/d)** an bewerben@go-simplexx.de.



SimpleXX GmbH Experts in Business
Gustav-Mahler-Platz 1
20354 Hamburg
Phone: +49(0)40 226 160 632
www.go-simplexx.de

Die SimpleXX GmbH ist spezialisiert auf Personalbeschaffung und Personaldienstleistungen und unterstützt ihre Kunden bei der Besetzung offener Stellen und Projektvacanzen aus IT & Engineering, Automotive, Finanzdienstleistungen, Online-Portalen, Telekommunikation, E-Commerce, Social Communities, Aviation, Industrie, Medizin, Recht, Controlling und Handel.

